何江祥家长好！这是本次的课后反馈

化学第十一次：水和溶液

【课堂内容】

本节课主要内容：

1．水的净化步骤与每一步的具体作用；

2．硬水和软水的定义与区分；

3．溶液的定义与特征；

4．悬浊液和乳浊液。

【课后作业反馈和课堂表现】

上次作业完成的很好，化学方程式的记忆请继续加油，课上例题作答速度很快，正确率不错。

【课后复习建议与作业】

本次作业：讲义瓜熟蒂落部分

臧艾米家长好！这是本次的课后反馈

化学第十一次：水和溶液

【课堂内容】

本节课主要内容：

1．水的净化步骤与每一步的具体作用；

2．硬水和软水的定义与区分；

3．溶液的定义与特征；

4．悬浊液和乳浊液。

【课后作业反馈和课堂表现】

上次作业完成的很好，课上主动尝试溶液配制操作，表现不错。

【课后复习建议与作业】

本次作业：讲义瓜熟蒂落部分